

**HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN
KEPATUHAN MINUM OBAT ANTI TUBERCULOSIS
PADA PASIEN TBC DI PUSKESMAS
SUKORAMBI**

SKRIPSI



Oleh:

Fida Daniaturrohmah

NIM 21102079

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS dr. SOEBANDI

JEMBER

2025

HALAMAN PENGESAHAN

Pengesahan skripsi yang berjudul *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Anti Tuberculosis Pada Pasien TBC Di Puskesmas Sukorambi* telah di uji dan di sahkan oleh Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan di Universitas dr.Soebandi pada :

Nama : Fida Daniaturrohmah

NIM : 21102079

Hari, Tanggal : Senin, 26 Mei 2025

Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas dr.Soebandi

Tim Penguji
Ketua Penguji,


Mahmud Ady Yuwanto, S.Kep., Ns., M.M., M.Kep.
NIDN.0708108502

Penguji II


Prestasianita Putri, S.Kep., Ns., M.Kep
NIDN.0701088903

Penguji III


Sutrisno, S.ST., M.M
NIDN.4006035502

Mengesahkan,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas dr.Soebandi


Ai Nuri Zannah, S.ST., M.Keb.
NIDN.0719128902

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEPATUHAN MINUM OBAT ANTI TUBERCULOSIS PADA PASIEN TBC DI PUSKESMAS SUKORAMBI

The Relationship Between Family Support and Adherence to Anti-Tuberculosis Medication Among TB Patients at Sukorambi Health Center

Fida Daniaturrohmah¹, Sutrisno², Mahmud Ady Yuwanto³, Prestasianita Putri⁴.

^{1,2,3,4} Ilmu Keperawatan, Ilmu Kesehatan, Universitas dr. Soebandi

Email Koresponden: fidadaniatur02@gmail.com

Received:

Accepted:

Published:

Abstrak

Latar Belakang: Kepatuhan dalam mengonsumsi obat sangat krusial bagi pasien Tuberkulosis Paru. Ketidakteraturan dalam mengikuti jadwal pengobatan yang telah ditentukan dapat menyebabkan munculnya resistensi terhadap Obat Anti Tuberkulosis (OAT), yang dapat memperburuk kondisi pasien. **Tujuan:** Penelitian ini dilakukan untuk menganalisis sejauh mana dukungan dari keluarga berpengaruh terhadap kepatuhan pasien TB dalam mengonsumsi OAT di wilayah kerja Puskesmas Sukorambi. **Metode:** Penelitian ini memakai pendekatan kuantitatif dengan desain korelasional dan metode Cross Sectional. Sampel terdiri dari 77 pasien TB yang terdaftar di Puskesmas Sukorambi, namun hanya 65 responden yang terpilih melalui metode Simple Random Sampling. Data dikumpulkan menggunakan dua jenis kuesioner: satu untuk menilai dukungan keluarga (mengacu pada Puspaningrum, 2021) dan satu lagi untuk mengukur tingkat kepatuhan minum obat (berdasarkan instrumen Morisky et al., 1986). Analisis univariat digunakan untuk mendeskripsikan karakteristik responden seperti jenis kelamin, usia, pendidikan, pekerjaan, tingkat dukungan keluarga, dan kepatuhan terhadap pengobatan. Sementara itu, analisis bivariat dengan uji korelasi Spearman Rank dilakukan untuk menguji hubungan antara variabel dukungan keluarga dan kepatuhan pengobatan. **Hasil:** Sebanyak 10 responden (19,6%) mendapat dukungan keluarga yang rendah, 17 responden (33,3%) memperoleh dukungan sedang, dan 24 responden (47,1%) menerima dukungan tinggi. Sedangkan dalam hal kepatuhan minum obat, sebanyak 8 orang (15,7%) menunjukkan tingkat kepatuhan rendah, 17 orang (33,3%) berada pada tingkat sedang, dan 26 orang (51,0%) menunjukkan tingkat kepatuhan tinggi. Hasil uji statistik menunjukkan nilai *Pvalue* 0,00, yang mengindikasikan hubungan yang signifikan antara dukungan keluarga dan kepatuhan pasien terhadap pengobatan. Nilai koefisien korelasi sebesar 0,707 menunjukkan adanya hubungan yang kuat dan positif antara kedua variabel tersebut. **Kesimpulan:** Terdapat hubungan yang signifikan antara dukungan dari keluarga dan kepatuhan pasien TB dalam mengonsumsi obat, sebagaimana dibuktikan oleh nilai $p < 0,05$ dan koefisien korelasi yang tinggi. Oleh karena itu, keterlibatan keluarga dalam mendampingi pasien selama proses pengobatan sangat dianjurkan. **Saran:** Disarankan agar anggota keluarga lebih proaktif dalam mendukung proses pengobatan pasien TB. Selain itu, pihak Puskesmas juga perlu meningkatkan pengawasan dan pemantauan untuk memastikan pasien menjalani pengobatan secara teratur.

Kata Kunci: Dukungan Keluarga, Kepatuhan Minum Obat, Tuberculosis Paru